



# KOSMETYKI I ŚRODKI HIGIENY OSOBISTEJ PIEŁĘGNACJA ZWIERZĄT



# Szampon dla zwierząt [IC-26-07]

| Faza | NAZWA INCI                            | NAZWA HANDLOWA | STĘŻENIE [%] | FUNKCJA                      |
|------|---------------------------------------|----------------|--------------|------------------------------|
| A    | Aqua                                  |                | 70,7         | rozpuszczalnik               |
| A    | Cocamidopropyl Betaine                | ROKAmina®K30   | 15,0         | środek powierzchniowo czynny |
| A    | Potassium Cocoate                     | EXOsoft PC35   | 15,0         | środek powierzchniowo czynny |
| B    | Betaine                               |                | 1,0          | substancja aktywna           |
| B    | Lavandula Angustifolia Flower Extract |                | 0,5          | substancja aktywna           |
| C    | Phenoxyethanol                        |                | 1,0          | konserwujące                 |
| C    | Lactic Acid                           |                | 0,3          | regulator pH                 |
| D    | Sodium Chloride                       |                | 1,5          | modyfikator reologiczny      |



|              |  |                   |
|--------------|--|-------------------|
| Lepkość [cP] | Brookfield LV, wrzeciono 34, prędkość 3,0 RPM, T: 25°C | 3000-5000         |
| Stabilność   | 1 miesiąc w 5°C, 20°C, 40°C                            | potwierdzona      |
| Wygląd       | metoda wizualna  | przezroczysty żel |
| pH           |  | 7.9-8.2           |

## Procedura:

1. Dodaj składniki z fazy A do ciepłej wody (40–45°C). Mieszaj do uzyskania jednorodnego roztworu.
2. Schłódź masę do co najmniej 35°C.
3. Dodaj fazę B podczas mieszania. Mieszaj do uzyskania jednorodnego roztworu.
4. Dodaj fenoksyetanol i wymieszaj.
5. Dostosuj pH kwasem mlekowym do poziomu 7,9–8,2.
6. Dodaj chlorek sodu i wymieszaj.



Uważa się, że informacje zawarte w katalogu są dokładne i zgodne z naszą najlepszą wiedzą, ale należy je traktować jedynie informacyjnie. Szczegółowe informacje o produktach dostępne są w TDS i MSDS. Sugestie dotyczące zastosowań produktów oparte są na naszej najlepszej wiedzy.

Odpowiedzialność za stosowanie produktów zgodnie lub niezgodnie z sugerowanym zastosowaniem oraz za określenie przydatności produktu do własnych celów należy do użytkownika.

Wszelkie prawa autorskie, prawa do znaków towarowych oraz inne prawa własności intelektualnej i przemysłowej oraz wynikające z nich prawa do korzystania z niniejszej publikacji i jej zawartości zostały przeniesione na PCC Rokita SA, PCC EXOL SA i inne spółki Grupy PCC lub ich licencjodawców. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Użytkownicy/czytelnicy nie są uprawnieni do powielania tej publikacji w całości ani w części, ani nie są uprawnieni do jej powielania (z wyłączeniem powielania na własny użytek) lub przekazywania ich osobom trzecim.

Zezwolenie na powielanie na własny użytek osobisty nie dotyczy danych wykorzystanych w innych publikacjach, w elektronicznych systemach informacyjnych, lub w innych publikacjach medialnych. PCC Rokita SA i PCC EXOL SA nie ponoszą odpowiedzialności za dane publikowane przez użytkowników.

Zapraszamy na platformę biznesową grupy kapitałowej, aby sprawdzić pełną ofertę produktów do pielęgnacji ciała.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Grupa PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polska

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

